

无人值守的驾驶员自助终端 用于简化车辆称重



自动交易

满足日益增长的需求并加快周转时间可能会面临挑战。无人值守系统有助于简化某一操作区域，无需驾驶员离开驾驶室即可完成交易。这样可节省时间，保障安全，并保证全天候运营。



配置灵活

可对IND9U进行配置，满足各种货车的称重需求。选择恰好适合您应用的外围输入与输出设备，包括标记阅读器、键盘、线圈、票据打印机、交通信号灯和门禁控制。需要加快交货时间时，也可提供标准配置。



用户友好界面

将我们的一款IND9U终端选件与DataBridge™交易管理软件进行配对，提供终端用户友好体验。熟悉的外观与直观的功能可以让驾驶员在驾驶室内即可轻松完成交易。而且，您可以更清楚地了解自己的日常运营。



无线连接

使用无线以太网连接通信基础设施的无人值守终端，可简化设施安装和操作，通过互联解决方案优化可视性。甚至可使用现有语音IP (voIP) 技术无线发送对讲语音数据。



IND9U无人值守终端系列

梅特勒托利多IND9U无需车辆衡司磅员，即可实现全天候车辆称重并获取信息。该系统可高度配置，亦可订购以满足几乎任何特定应用要求。每个版本都能兼容梅特勒托利多衡器终端以及可定制的输入和输出设备系列。

优点包括：

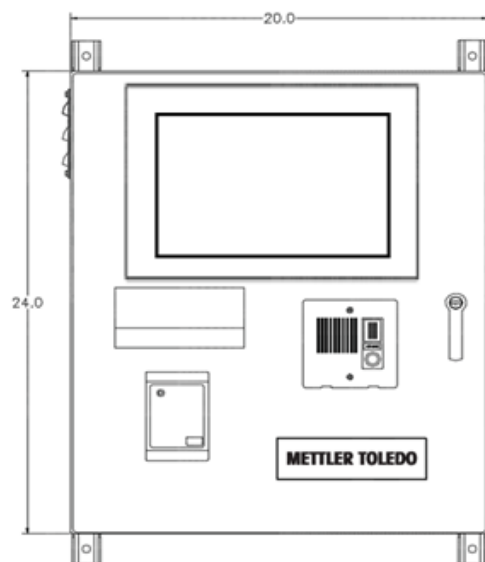
- 准确度更高
- 设施控制与安全性更好
- 称量时间更短
- 全天候持久耐用
- 降低施工和运营成本
- 访问数据进行运行分析
- 改善计费与库存控制

技术规格

型号	应用	适用秤台类型	显示屏
IND9US	使用Udrive-780软件进行独立的车辆称重	模拟或数字POWERCELL PDX	320x240像素的有源TFT彩色液晶显示屏
IND9UT	使用DataBridge无人值守软件进行联网车辆称重	模拟或数字POWERCELL PDX	12.1英寸彩色液晶显示屏, 配备电阻式触控屏

可选功能

键盘	<ul style="list-style-type: none"> 30键数字式键盘 (不锈钢) 65键电脑标准键盘 (不锈钢)
打印机	<ul style="list-style-type: none"> 60mm直热式 80mm直热式
数据阅读器	<ul style="list-style-type: none"> RFID 条形码/二维码 智能通行AVI
Intercon	<ul style="list-style-type: none"> 双向单线电路 VOIP
离散输入/输出	<ul style="list-style-type: none"> 高达8进/12出
恒温空调	<ul style="list-style-type: none"> 仅加热器 仅风扇 加热器加风扇
机箱	<ul style="list-style-type: none"> 304不锈钢 (可锁定)
其他选件	<ul style="list-style-type: none"> 路面环路接口 光纤以太网连接



IND9U无人值守终端系列



IND9US



IND9UT

ISO9001品质证书
ISO14001环境证书
网址: <http://www.mt.com>
全球服务

30764016 00
如有技术更改, 恕不另行通知
©03/2022 Mettler-Toledo, LLC

www.mt.com/vehicle

了解更多信息